



# Sunny Swift

## Oefenen met de "glass cockpit"

DE CLUB HEEFT DE AVIONICS VAN HUN LESVLIEGTUIG VERNIEUWD EN VANDAAG GAAN EEN LEERLING EN FI EEN LESVLUCHT DOEN.

ZE GAAN VANDAAG DE ROTTERDAM CTR KRUISEN. VOORAF WILLEN ZE DE FREQUENTIES VAN ROTTERDAM ATIS EN TOWER ERIN ZETTEN. ANDREW ZOekt UIT HOE DAT NU WERKT.

TWR 118.205

KIJK, HIER KUN JE DE FREQUENTIES INVOEREN. MAAR ER ZIJN OOK ANDERE OPTIES...

DE FI LAAT ANDREW VERSCHILLENDE FEATURES VAN HET SYSTEEM ZIEN. TERWIJL ZE DOOR DE VERSCHILLENDE OPTIES GAAN, WORDT DE ACTIVE AND STANDBY FREQUENTIE VERWISSELD!

WE HEBBEN DE ATIS UITGELUISTERD EN WE ROEPEN NU TWR OP

ROTTERDAM TOWER, EU-EASA, GOOD AFTERNOON.

...

ROTTERDAM TOWER, EU-EASA, GOOD AFTERNOON.

STILTE..

DAT IS RAAR, HET BLIJFT WEL LANG STIL.

KIJK, WE HEBBEN TOWER STANDBY STAAN IPV AKTIEF

ANDREW ZET TOWER AKTIEF EN PROBEERT HET OPNIEUW. NU WERKT HET GOED.

TERUG OP DE VliegCLUB

DIT WAS MIJN EERSTE VLUCHT MET HET NIEUWE SYSTEEM EN WE MAATKE EEN FOUIT MET DE FRQUENTIES. EIGENLIJK HADDEN WE DE NIEUWE FUNCTIES VOOR DE VLUCHT MOETEN OEFENEN.

ZELF BEN IK MEER GEWEND AAN ANALOGIE INSTRUMENTEN. DE NIEUWE MULTIFUNCTIONELE DISPLAY HEeft VEEL MEER MOGELIJKHEDEN MAAR IS OOK LASTIGER TE BEDIENEN.

IK HERINNER ME DAT IK IN EEN NIEUW VLIEGTUIG VLOOG EN NIET WIST HOE IK DE KAART ORIENTATION MOEST TERUGZETTEN NAAR NORTH-UP.

ZE BESLUITEN OM DE SIMULATOR VAN DIT SYSTEEM AAN DE LEDEN TER BESCHIKING TE STELLEN, PLUS TRAINING VIDEOS, ZODAT IEDEREEN ER THUIS MEE KAN OEFENEN. ZO KOMT IEDEREEN BETER VOORBEREID OP DE CLUB.

EN PARAMETERS ZOALS DISPLAY ORIENTATION EN UNITS EN ANDERE OPTIES MOETEN WE STEEDS HETZELFDE HEBBEN EN WE VRAGEN DE LEDEN OM DIE STANDAARD SETTINGS NIET TE WIJZIGEN.

BESTUDEER THUIS HOE JE DE NIEUWE MULTIFUNCTIONAL DISPLAYS MOET BEDIENEN. GEBRUIK DE MEEGEEVERDE BOEKEN EN MAAK GEBRUIK VAN SIMULATORS VOOR PCs EN TABLETS.

Je vindt de links naar

- avionics practice resources
  - glass cockpit safety research
- in the 'RELATED CONTENT' sectie.

Please, send your comments and ideas to:  
[generalaviation@easa.europa.eu](mailto:generalaviation@easa.europa.eu)

Join the GA Community!  
[www.easa.europa.eu/community/ga](http://www.easa.europa.eu/community/ga)